

# UNE ESTHÉTIQUE EXCEPTIONNELLE DU PREMIER COUP

CERABIEN™ MiLai est une gamme de céramiques et de maquillants internes spécialement conçus pour la technologie de micro-stratification. Le nom « MiLai » est dérivé du terme « micro-layering » (micro-stratification) et du mot japonais « mirai » (qui signifie avenir). Ce produit innovant à base de feldspath synthétique permet aux prothésistes dentaires d'apporter la touche finale à leurs restaurations en zircone ou en disilicate de lithium grâce une procédure simple et rapide, pour une esthétique exceptionnelle dès le départ.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

UNE GAMME COMPACTE CONÇUE POUR LA TECHNOLOGIE DE MICRO-STRATIFICATION

Pour une réduction des stocks, une prise de décision simplifiée et une finition simple, efficace et économique.

### BASSE TEMPÉRATURE DE CUISSON (770 °C / 1 418 °F)

Pour une compatibilité avec une large gamme de matériaux de restauration, notamment la zircone et le disilicate de lithium\*, et une gestion simplifiée des stocks.

\*CERABIEN™ MiLai peut être utilisé sur des matériaux en disilicate de lithium dont le CDT est compris entre 10,2~10,5×10-6/ °C (50 °C500 °F).

### PROPRIÉTÉS UNIQUES DE LA CERAMIQUE

Basé sur une porcelaine synthétique feldspathique pour une manipulation et des propriétés mécaniques uniformes. Il est possible d'effectuer de multiples cuissons.







### POUR LA ZIRCONE ET LE DISILICATE DE LITHIUM

La température de cuisson des céramiques CERABIEN™ MiLai et des maquillants internes est inférieure à celle des céramiques CERABIEN™ ZR (770 °C / 1 418 °F contre 930 °C / 1 706 °F). Cette caractéristique fait de CERABIEN™ MiLai la solution de référence pour la finition des restaurations en zircone et en disilicate de lithium. La réduction du nombre de gammes de céramiques permet de réduire les stocks tout comme le nombre de choix à faire.

Selon le besoin, les porcelaines CERABIEN™ MiLai et les maquillants internes peuvent être appliqués par-dessus CERABIEN™ ZR, car la température de cuisson plus basse empêche toute déformation du travail de porcelaine déjà effectué.



#### **GAMME DE PRODUITS CERABIEN™ MiLai**

CERABIEN™	Milai	DUDGEI VIVI
CENADIEN	IVIILai	PUNCELAIN

FLAC0	N RÉFÉRENCE	COULEUR	RÉFÉRENCE	COULEUR
10 g	109-0051EU	Tx	109-0131EU	E <sub>2</sub>
	109-0061EU	ELT <sub>1</sub>	109-0141EU	CCV-2
	109-0071EU	LTx	109-0151EU	Tissue 1
	109-0081EU	LT <sub>1</sub>	109-0161EU	Tissue 4
	109-0091EU	LT Super Gray	109-0171EU	Tissue 5
	109-0101EU	LT Royal Blue	109-0181EU	Tissue 6
	109-0111EU	Aqua Blue 2	109-0191EU	Value Liner 1
	109-0121EU	Creamy Enamel	109-0201EU	Value Liner 2
50 g	109-0212EU	Tx	109-0292EU	E <sub>2</sub>
	109-0222EU	ELT <sub>1</sub>	109-0302EU	CCV-2
	109-0232EU	LTx	109-0312EU	Tissue 1
	109-0242EU	LT <sub>1</sub>	109-0322EU	Tissue 4
	109-0252EU	LT Super Gray	109-0332EU	Tissue 5
	109-0262EU	LT Royal Blue	109-0342EU	Tissue 6
	109-0272EU	Aqua Blue 2	109-0352EU	Value Liner 1
	109-0282EU	Creamy Enamel	109-0362EU	Value Liner 2

#### **CERABIEN™ MILai INTERNAL STAINS**

FLAC0	N RÉFÉRENCE	COULEUR	RÉFÉRENCE	COULEUR
3 g	109-0371EU	White	109-0451EU	Salmon Pink
	109-0381EU	Gray	109-0461EU	Tissue Pink
	109-0391EU	Incisal Blue 1	109-0471EU	Tissue Red
	109-0401EU	Incisal Blue 2	109-0481EU	$A^+$
	109-0411EU	Blue	109-0491EU	B <sup>+</sup>
	109-0421EU	Yellow	109-0501EU	Bright
	109-0431EU	Mamelon Orange 2	109-0511EU	Fluoro
	109-0441EU	Cervical 2		

211-2599EU	Int. stain color guide
109-0010EU	Micro layering kit 160g
109-0020EU	Internal stain kit 45g
211-2589EU	C-Guide

